Ind	ex	of (	Cla	im	S

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/699,958 Examiner

\_\_\_

MACMURDO, ALEX

Art Unit

Seth Barney

3752

√	Rejected
_	Δllowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cli	aim	Π			-	Dat	<u> </u>			
<del>                                     </del>	i	$\vdash$	1	Г	Τ	<del>T"</del>	Ť	1	т	П
Final	Original	8/18/05								
	1	Ŀ								
	2	Ŀ	┖	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	3	Ŀ	<u> </u>	L	⊢		<u> </u>	<b>⊢</b>	┞	_
-	1 2 3 4 5	<del>  -</del>	-	├	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	-	-
_	6	<del>                                     </del>		$\vdash$	├-		╁	╁	╁	
$\vdash$	6 7	-			H		<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	_
	8	-	Г		П				Ī	一
	9	Ŀ			$oxed{oxed}$		$\Box$			
	10	Ŀ				_	_		<u> </u>	L_
<u> </u>	11	-	<u> </u>		<u> </u>	H			┢	┝
<u> </u>	13	-	-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	14	Ť	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
	15	-								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Ŀ								
	17	<u> </u>		<u> </u>	L_					_
	18	V	_	ļ.	_	_	<u> </u>		├_	
	20	1		-	$\vdash$	-	-	H	┢	-
	21	V		-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	-
	22	√ √ √	_	_	-	_	H	-	一	
	22 23 24									
	24	1								
<u> </u>	25 26 27 28 29	1	_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	26	-1	_	_	-			-	├—	
	28	1	-		┝	-	<del> </del>	┝	├	-
	29	√	_		_		H	H	H	┢
	30 31	√ √								
	31	1								
<u> </u>	32	<b>√</b>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	_
	33 34	٧_	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
	35	H	-	┝	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	36	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	37									
	38									
	39	_	_	_	_	_	_			_
	40 41	_	_	_	_					
	41		-			_	$\vdash$		-	
	43			-	_					
	44					_				
	45									
	46									
	47				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	48 49	_	_		Н		<b> -</b> -	-	-	$\vdash$
	50				H	H	Н	-	-	-

Cla	im_	_	_	_		Dat	<u>e</u> _		_	_
Final	Original									
	51									
	52									
	53									Г
	54		П					П	Г	Г
	55									Г
	56								Т	Г
	57								Г	
	58					Г		<u> </u>	$\vdash$	
	59	T	Г	Г		$\vdash$	$\vdash$	Г		
	60						Г		Г	
	61			Г		T				Г
	62		_			$\vdash$			Г	
	63		T			1	T	1		T
	64				Г	<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>		Т
	65		Г				<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
	66	_			Г		Н			_
	67		<u> </u>	$\vdash$					<u> </u>	
	68	_	_			<u> </u>	<u> </u>	T	1	
	69	$\vdash$	_		$\vdash$		┢			Г
	70		$\vdash$		_	_	$\vdash$		_	
	71		$\vdash$	T	$\vdash$				T	
	72				$\vdash$			_		
	73							· · ·		
	74									
	75				Г				Г	
	76 77		Г	_						
	77									
	78									
	79									
	80							Г		
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89			L						
	90						<u> </u>			
$\square$	91	Ш								
	92	Ш				L				_
$\square$	93	Щ	L	_	L	_			L_	
	94	Ш						_	_	_
$\square$	95		_	_	L_			<u> </u>	_	_
	96			_	ldash		L.,	L_		
	97	Ш		L_	_				<u> </u>	<u> </u>
$\square$	98	Щ		Ш		L_	_		Ш	
$\vdash$	99	Ш						$\vdash$		_
$\Box$	100	L					<u></u>			

_ Cla	Claim			Date						
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103				L	L				Ш
	104	_	_		_	_	L.		_	
	105		_	_		_				Щ
	106 107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>	Ш
	107	<del> </del>	├	<del> </del>	⊢	⊢		⊢	⊢	$\vdash$
	109	$\vdash$	├	_	├	⊢	┢	⊢	⊢	Н
	110	-	$\vdash$	-	-	┢	_	┢	<del> </del>	Н
	111	-	H	_		$\vdash$	$\vdash$		Н	Н
	112		_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	T	Т	Η	Н
	113		Π	Г		Γ			T	П
	114									
	110 111 112 113 114 115 116									
	116				_		<u> </u>			Ш
	117 118		_	L.				L		Щ
	118	_			<u> </u>	_		_	_	Ш
	119	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_	Ш
	120 121	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	121		-			<del> </del>		_	├	$\vdash$
	122	-		<del> </del>	-	┝	<del> </del>	-	├	-
	122 123 124	_		$\vdash$	_	┢		-	-	Н
	125			H		H	-		-	$\vdash$
	126									
	125 126 127								<u> </u>	
	128									
	128 129									
	130 131									
	131									
	132					_	_	_		
	133 134					_	<u> </u>	<u> </u>		_
	134	_				$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	$\blacksquare$
	135	-	_		_	$\vdash$	├			-
	136 137				_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-
	138				_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-
	139		_	_		-	_	$\vdash$	_	$\neg$
	140								_	$\dashv$
	141									
	142									
	143									
	144						L	L	L	Щ
	145	Щ		Щ.		<u> </u>	<u> </u>			
	146						H			Щ
	147					Ш		<u> </u>		$\dashv$
	148		-			$\vdash$		-	_	$\dashv$
	149 150			-	_	$\vdash$	_	$\vdash$	_	$\dashv$
	130	ш	ш			ш				Ш